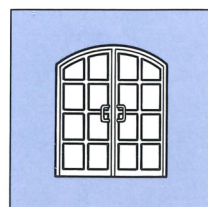
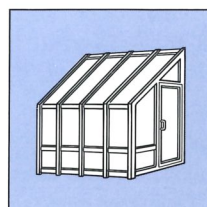
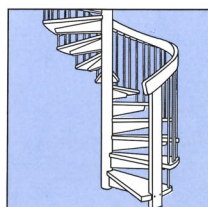
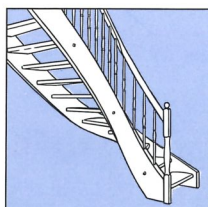
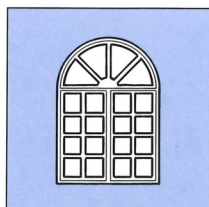
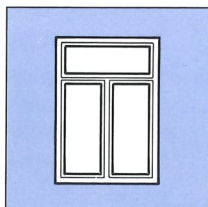
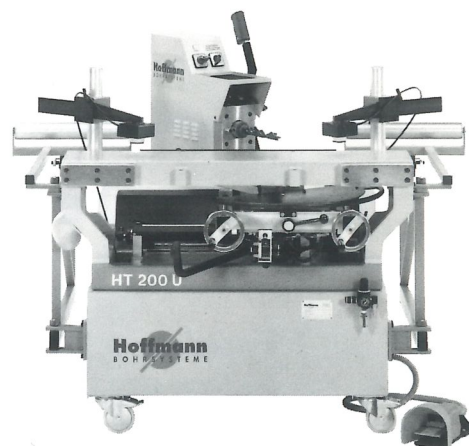
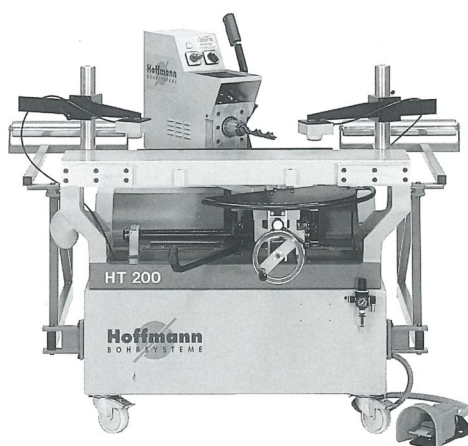
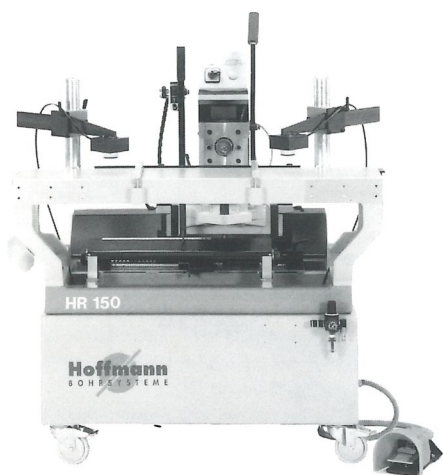


# Bohrmaschinen für Rahmenverbindungen

**Hoffmann**  
BOHRSYSTEME



# Fenster - und Haustürenbau

## Hoffmann HR 150

### Rahmen und Langlochbohrmaschine

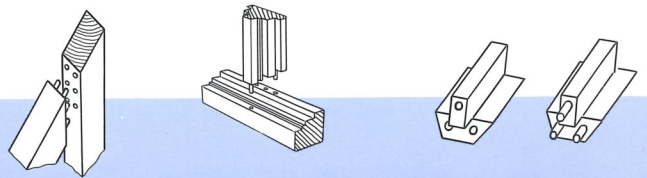
Bohren in 2 Ebenen bei einer Aufspannung

- Bohrbild je nach Holzprofil - freie Wahl, im Raster 12 mm - auch Sonderraster möglich
- Beide Bohrebenen über Digitalanzeige schnell und genau einstellbar
- Führungssysteme für allerhöchste Ansprüche
- Komplettes Anschlagsystem
- Spezialbohrfutter - exakter ruhiger Rundlauf
- Integrierte Staubabsaugung
- Nachrüstbar für jeden Bedarfsfall - keine aufwendigen Umbauarbeiten

#### Zusatzausstattungen:

- Nachrüstbar mit Bohrköpfen - Standard und Sonderbohrbilder
- Pneumatischer Vorschub ( mit oder ohne Entspannung )
- Sonderanschläge

Sonderzubehör - siehe Rückseite



# Treppenbau

## Hoffmann HT 200

### Spezial- Bohrmaschine für den Treppenbau

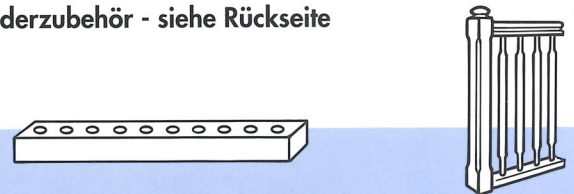
Bohrungen in Handlauf, Wangen und Pfosten für alle Treppenausführungen

- Superleicht drehbares Bohraggegat (65° nach links und rechts) mit mitlaufendem Linear - Laser
- Führungssysteme für allerhöchste Ansprüche - stabil und schwingungsfrei in jeder Lage
- Spezialbohrfutter - exakter ruhiger Rundlauf
- Integrierte Staubabsaugung
- Nachrüstbar für jeden Bedarfsfall - keine aufwendigen Umbauarbeiten

#### Zusatzausstattungen:

- Nachrüstbar mit Bohrköpfen - Standard und Sonderbohrbilder
- Sonderanschläge
- Verschiebbare und umsetzbare Spannarme für geschwungene Wangen und Handläufe
- Automatische Selbstklemmung bei stufenloser Querverstellung = **Einmalig!**

Sonderzubehör - siehe Rückseite



# Treppen -, Fenster - u. Haustürenbau

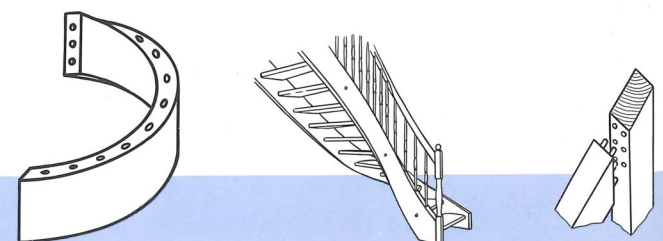
## Hoffmann HT 200 U

### Die Spezialmaschine für den universellen Einsatz

Die Hoffmann HT 200 U verbindet das Können und die Vorteile der HR 150 sowie der HT 200 auf wirtschaftliche Weise.

- Bohrbild je nach Holzprofil - freie Wahl, im Raster 12 mm - auch Sonderraster möglich
- Beide Bohrebenen über Digitalanzeige schnell und genau einstellbar
- Superleicht drehbares Bohraggegat (65° nach links und rechts) mit mitlaufendem Linear - Laser
- Spezialbohrfutter - exakter ruhiger Rundlauf

**Rahmenbohrmaschine  
u. Treppenbauermaschine  
in Einem —**



## Technische Daten:

### Bohraggregat:

- Höheneinstellung: über Digitalanzeige
- Höhenverstellung: 100 mm pneumatisch
- Bohrhub / -tiefe: 150 mm von Hand
- Querverstellung: 320 mm Raster
- Motor: 220 / 380 V-50 Hz  
2810 U / min · 1,5 kW

### Betriebsdruck:

6 bar

### Luftverbrauch:

0,2 bzw. 0,4 l / Hub

### Tischauflage:

1100 x 240 mm

### Gewicht:

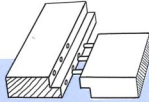
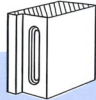
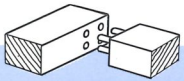
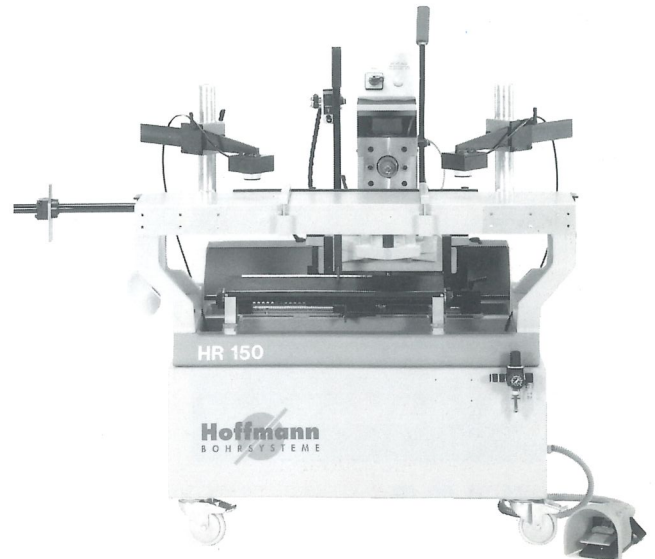
255 kg

### Masch. Maße:

1100 x 1000 x 1400 mm

### Werkzeugaufnahme:

Spezialfutter mit  
Wechseleinsatz



## Technische Daten:

### Bohraggregat:

- Höheneinstellung: über Digitalanzeige
- Höhenverstellung: 60 mm bei Schrägstellung  
90 mm bei 0-Stellung v. Hd.
- Bohrhub / -tiefe: 200 mm von Hand
- Querverstellung: 320 mm stufenlos, 160-0-160
- drehbar: 65° - 0° - 65°
- Motor: polumsch. 220 / 380 V-50 Hz  
1405 / 2810 U / min · 1,5 / 1,8 kW

### Betriebsdruck:

6 bar

### Luftverbrauch:

0,1 l / Hub

### Tischauflage:

1100 x 240 mm

### Gewicht:

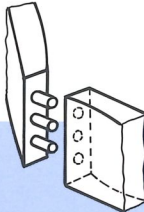
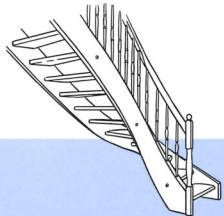
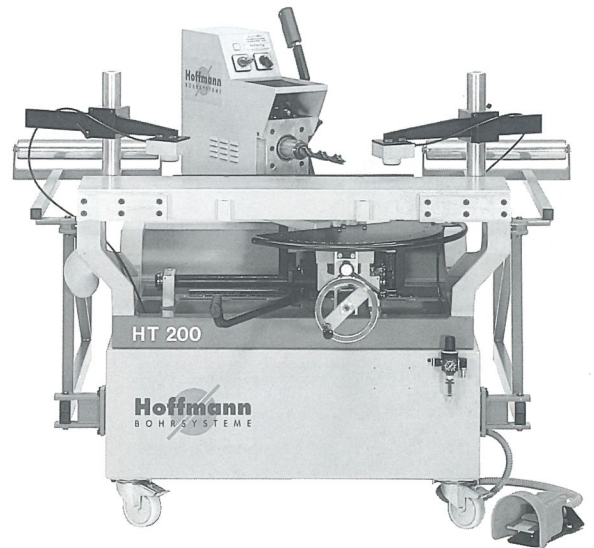
275 kg

### Masch. Maße:

1100 x 1000 x 1400 mm

### Werkzeugaufnahme:

Spezialfutter mit  
Wechseleinsatz



## Technische Daten:

### Bohraggregat:

- Höheneinstellung: über Digitalanzeige
- Höhenverstellung: 60 mm bei Schrägstellung  
90 mm bei 0-Stellung pneum.
- Bohrhub / -tiefe: 200 mm von Hand
- Querverstellung: 320 mm stufenlos u. Raster
- drehbar: 65° - 0° - 65°
- Motor: polumsch. 220 / 380 V-50 Hz  
1405 / 2810 U / min · 1,5 / 1,8 kW

### Betriebsdruck:

6 bar

### Luftverbrauch:

0,4 l / Hub

### Tischauflage:

1100 x 240 mm

### Gewicht:

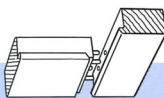
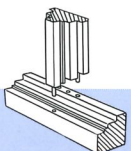
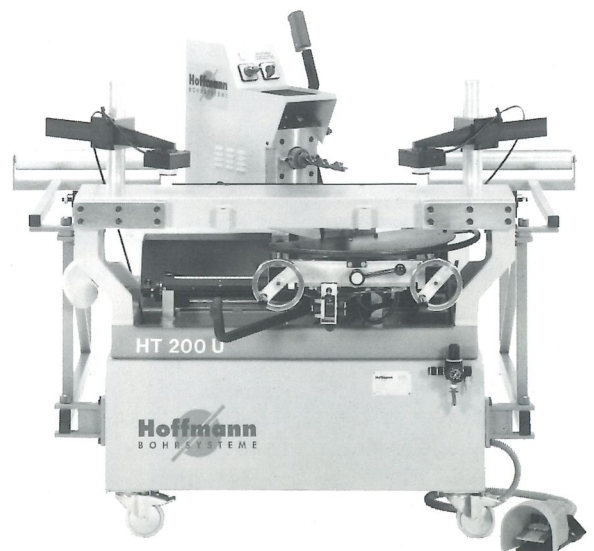
310 kg

### Masch. Maße:

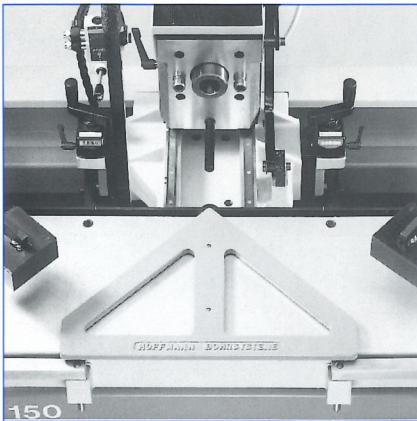
1100 x 1000 x 1400 mm

### Werkzeugaufnahme:

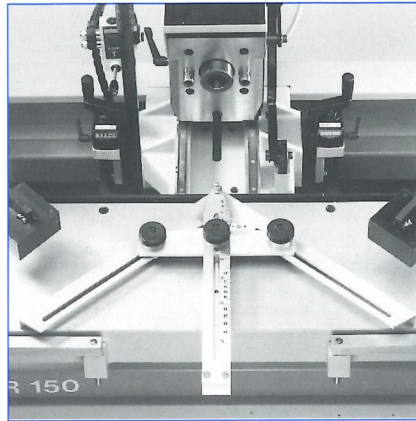
Spezialfutter mit  
Wechseleinsatz



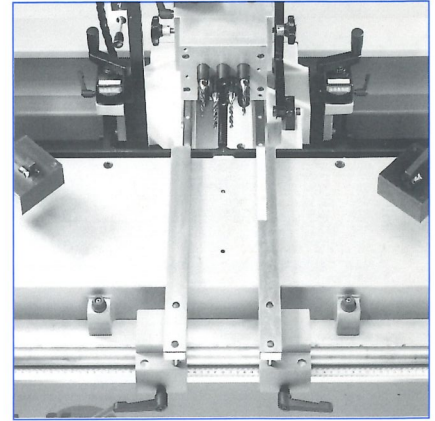
# Sonderzubehör für HR 150, HT 200 u. HT 200U



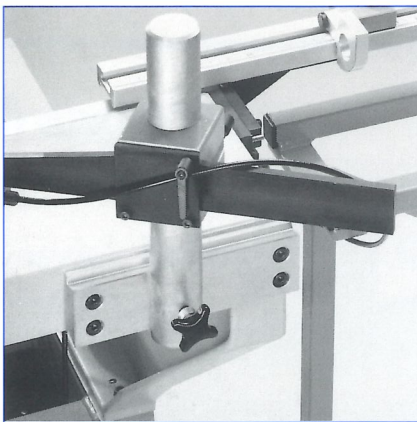
Art. Nr. 04.01.00.00  
Gehrungsanschlag 2x 45°



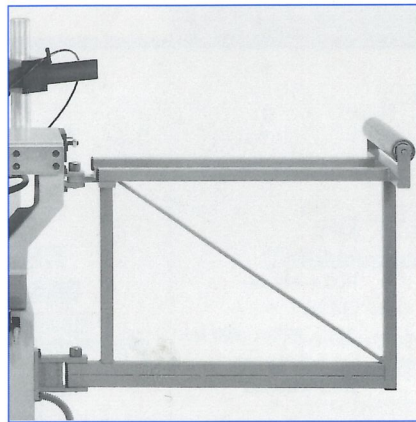
Art. Nr. 04.02.00.00  
Gehrungsanschlag stufenlos einstellbar



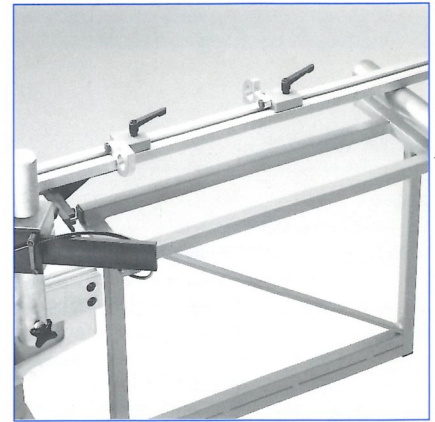
Art. Nr. 04.03.00.00  
Seitenanschlag verstellbar, links u. rechts



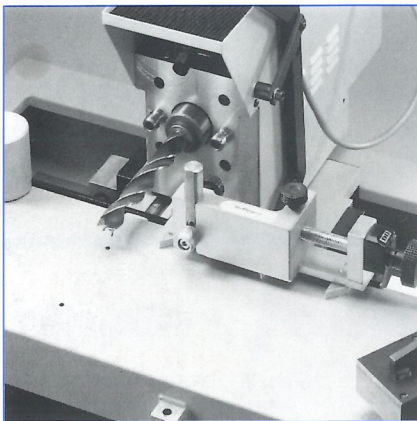
Art. Nr. 01.05.00.00  
Werkstückspannung verschiebbar



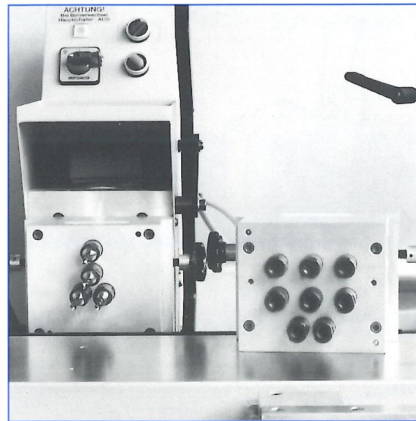
Art. Nr. 01.04.00.00  
Werkstück - Hilfsauflage, links u. rechts



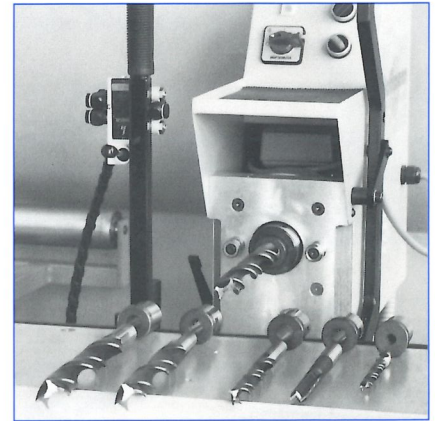
Art. Nr. 04.04.00.00  
Längsanschlag mit Skala, links u. rechts



Art. Nr. 01.01.00.00  
Absteckvorrichtung für Brüstungsgeländer



Standard- u. Sonderbohrbilder  
auf Anfrage



Spezialfutter, Wechseleinsatz mit  
Werkzeugaufnahme für Bohrerstaff  $\varnothing$  ...

Für HR 150, HT 200 u. HT 200U:  
Nur für HR 150:

Art. Nr. 01.03.00.00

Fahrwerk

Art. Nr. 15.21.00.00

Pneum. Vorschub + 1x entspannen



Hausanschrift: Grabener Str. 19 · 76646 Bruchsal  
Postanschrift: Postfach 7145 · 76629 Bruchsal  
Telefon 072 51-8 62 63 · Fax 072 51-8 62 81

Technische Änderungen vorbehalten

